

平成 27 年度 東京都ロボット研究会 TROS 事業報告

平成 28 年 5 月 25 日
東京都ロボット研究会

総 会

平成 27 年 4 月 22 日 15:00-18:10 定期総会

(会場：東京都産業技術研究センター 東京イノベーションハブ)

27 名/36 社 総会成立



- 議事

- 1 号議案 平成 26 年度事業報告 (平成 26 年度会長 小川)
- 2 号議案 平成 26 年度決算報告 (会計 波多野)
- 3 号議案 役員改選 (平成 26 年度会長 小川)
- 4 号議案 平成 27 年度事業計画 (平成 27 年度会長 小川)
- 5 号議案 平成 27 年度収支予算 (会計 波多野)
- 6 号議案 規約改定 (平成 26 年度会長 小川)

- 記念講演 (敬称略)

● 記念講演（60分）

第一部 株式会社ハイボット 取締役CTO、東京工業大学名誉教授

広瀬 茂男様

演題「役に立つロボットの創造開発」

第二部 都産技研ロボット開発セクター 坂下 和広 様(30分)

演題「2020年を考慮したおもてなしロボット事業構想」

役員会（敬称略）

平成27年4月16日 東京都産業技術研究センター・会議室で15:45に開会

出席者 役員8名

- 1号議案 平成26年度事業報告について
- 2号議案 役員改選について
- 3号議案 平成27年度事業計画(案)
- 4号議案 H26年度収支予算(案)について
- 5号議案 規約改定(案)について

平成27年6月16日 東京都産業技術研究センター・会議室で15:45に開会

出席者 役員6名出席で役員会成立

- 1号議案 H27.4月総会役員会の報告 担当：事務局・小野理事
- 2号議案 H27.4月総会報告
- 3号議案 H27.6月例会
- 4号議案 会計報告
- 5号議案 平成27年度ロボットビジネス推進協議会2020プロジェクト対応WG
- 6号議案 2020オリンピック・おもてなしロボット（案内、介護、点検、産業の支援ロボット）
ビジネスプラン（5年間）概要説明とTROSの取組案検討
- 7号議案 6/24（水）16:00- 臨時役員会開催 於いて：都産技研
- 8号議案 ホームページ改定（新年度総会資料を差し替え）
- 9号議案 新規会員の役員承認案件
- 10号議案 8月例会 H27.8.5（水） 都産技研との交流会
- 11号議案 10月例会 H27.10.29（木） 神奈川県産業技術センター見学会
- 12号議案 会員区分（S会員・A会員・個人会員）の問い合わせ進捗状況

平成27年8月5日 東京都産業技術研究センター・会議室で15:45に開会

出席者 役員8名出席で役員会成立

- 1号議案 ワーキング Group の設立・追加

- 2号議案 規約の見直し
- 3号議案 臨時例会開催日
- 4号議案 TROS理事名刺作成
- 5号議案 新規会員承認
- 6号議案 HP業者交代

平成27年10月7日 神奈川県産業技術センター・伊東研究室

出席者 役員8名出席で役員会成立

- 1号議案 H27.8月例会役員会の報告
- 2号議案 H27.10.29(木)例会 神奈川県産業技術センター他と共催
ロボティクスフォーラム資料参照
- 3号議案 H27.12.4(金)例会见学会&交流会 国際ロボット展見学と
17:30-19:00 都産技研食堂での交流会案
- 4号議案 H28.2.10(水)役員会&例会の概要意見交換
- 5号議案 会計報告
- 6号議案 ホームページ改定(新年度総会資料を差し替え)緊急議題
- 7号議案 大企業会員の扱い(会費支払い滞り問題)
会員区分(S会員・A会員・個人会員)の問い合わせ進捗状況
TROS規約第5条第2項の改定の承認
- 8号議案 2020オリンピック・おもてなしロボット(案内、介護、点検、産業の支援ロボット)
ビジネスプラン(短期型1年と市場創出型3年間)採択案件
- 9号議案 新規会員の役員承認案件
- 10号議案 役員名刺作成の件
- 11号議案 名誉会員(初代会長)伊野本様の会費免除案件

平成28年2月10日 東京都産業技術研究センター・会議室で15:45に開会

出席者 役員8名出席で役員会成立

- 1号議案 H27.10月例会役員会の報告
- 2号議案 H28.2.10(水)例会 講演会&都産技研との交流会
- 3号議案 H27.12.4(金)例会见学会&交流会報告 国際ロボット展見学報告
- 4号議案 H27年度会計報告
- 5号議案 ホームページ改定等の報告
- 6号議案 2020オリンピック・おもてなしロボット(案内、介護、点検、産業の支援ロボット)
ビジネスプラン採択案件一部進捗報告
- 7号議案 新規会員の役員承認案件

8号議案 次期理事・役員改選方針&下記会見報告

定例会（敬称略）

平成27年6月16日（火）

電気通信大学リサーチ 3F 会議室 参加者 28名 14:00～17:20

■研究会例会（14:00～14:10）

- 1) UEC アワー（14:00～14:10）
 - ①電通大の取り組み等説明（10分間）
- 2) TROS アワー（14:10～14:20）
 - ①研究会事務局からの連絡事項（10分間）

■研究室説明&見学会（14:20～17:20）

- 1) 14:20-14:50 研究室説明①（30分間）
14:50-15:20 研究室説明①（30分間）
15:20-15:50 研究室説明①（30分間）
- 2) 16:00-16:20 研究室見学①（30分間）
16:30-16:50 研究室見学①（30分間）
17:00-17:20 研究室見学①（30分間）

研究室は下記の先生方です。

[電通大・見学研究室]

- ・情報理工学部 知能機械工学専攻
金森 哉吏 准教授
- ・情報理工学部 知能機械工学専攻
金子 正秀 教授・中村 友昭 助教
- ・情報理工学部 情報・通信工学専攻
山崎 匡 助教

■交流会（希望者のみ）（17:30～19:00）

*大学様の食堂で交流会を開催します。

平成27年7月16日（木）参加者 30名

■都産技研テレコムセンターロボット検証センター見学 16:00-18:00

出席者 21名（都産技研2名、会員19名）

目的： ロボットのソフトウェア開発生産性向上

概要： 1) 研究会臨時定例行事（15:00～17:00）

- ① 研究会事務局からの連絡事項（10分間）と 曾我部副会長就任挨拶
- ② 都産技研様からの東京都ロボット産業活性化事業説明会&ビデオ上映（30分）
- ③ テレコムセンターロボット検証センター見学会（40分間）

- ④ 新規加入企業(大和ハウス工業(株)ヒューマン・ケア事業推進部 ロボット事業推進室)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑤ 規加入企業(WHILL 株式会社)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑥ 規加入企業(株)小野電機製作所)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑦ 新規加入企業(オリエンタルモーター(株))の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑧ 東京都中小企業振興公社の連絡事項(5分間)
- ⑨ 規会員企業様への質疑応答(15分間)

■交流会(希望者のみ)(17:30~19:00) 5階食堂 ・会費2000円/一人

平成27年8月5日(水) 都産技研 参加者27名

■研究会例会

1) 研究会定例行事(予定16:00~18:00)

- ①研究会事務局からの連絡事項(10分間)
- ②都産技研様からの連絡事項(30分間)
- ⑤新規加入企業(株式会社アールティ)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑥新規加入企業(Vital Lab 株式会社)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑦新規加入企業(菊池製作所)の自己紹介(5分間プレゼン)
- ⑧東京都中小企業振興公社の連絡事項(5分間)
- ⑨公益財団法人東京観光財団の連絡事項(5分間)

2) 意見交換 (20分程度)

■交流会(希望者のみ)(18:15~19:30) 5階食堂
・会費2000円/一人

平成27年10月29日(水) 神奈川県産業技術センター 参加者21名

■研究会例会

- 講演 ①「連携」から創る。ロボティクス・メカトロニクス関連技術
産業技術センター 主任研究員 伊東圭昌氏
- ②介護ロボットの施設での導入事例の紹介
社会福祉法人海光会 海光園 理事長 長谷川みほ氏
- ③企業連携、人との連携から始めるロボット関連事業!
松山工業株式会社 代表取締役 鶴久森洋生氏
- ④共催団体からの取組紹介
- 1 神奈川県よろず支援拠点
 - 2 神奈川県産業技術センター
 - 3 川崎市産業振興財団

4 東京都ロボット研究会 5-7 分

プレゼンPP:H27 年度事業計画・取組とその結果、会員の増加状況

5 かわさき・神奈川ロボットビジネス協議会

6 生活支援ロボット技術交流事業実行委員会

【共催】

神奈川県産業技術センター、神奈川県よろず支援拠点、川崎市産業振興財団、
東京都ロボット研究会、かわさき・神奈川ロボットビジネス協議会、
生活支援ロボット技術交流事業実行委員会

- 交流会（希望者のみ）（18：00～19：30） 神奈川産業技術センター食堂
・会費 2000 円/一人

平成 27 年 12 月 4 日（金） 国際ロボット展示 2015 参加者 16 名

- 研究例会 各自見学
■交流会（希望者のみ）（18：15～19：30） 5 階食堂
・会費 2000 円/一人

平成 28 年 2 月 10 日（水） 都産技研 参加者 20 名

- 研究会例会
研究会定例行事（16：00～18：00）
①研究会事務局からの連絡事項（10 分間）
②都産技研様からの連絡事項（30 分間）
- 講演会 玉川大学 岡田浩之先生（16:30～17:30）
テーマ：「ロボカップ@ホーム 一人とロボットの共存を目指した競技会 一」
- 交流会（希望者のみ）（18：15～19：30） 5 階食堂
・会費 2000 円/一人